

ニ死ニテ教ハ千九百七十四人テアリマシク云フ教カ示サレテ
居ル此ノ邊土庫ノ澤山アルモノハ坑山務働者ヲ除イテ他
ニハナイテアリマシク其ノ男子ヲモ坑内ニ働ク者ハ必ス
斯ウ云フ肺ヲ犯ス病氣ガ起ルモノテモ之レハ申シ上ケル
必要モナイト思フガ此ノヨロケレ病ト云フハ前ニ申シ
述ベテ様ニ肺ト呼吸器ヲ犯ス何ウシテ斯ウ云フ
病氣ガ必ス坑夫トシテ働イタ者ニ限リヨロケレニナル
カ此ノヨロケレノ原因ニ就テ此レガケノ事ヲ申シ上ケ
テ置キ知ラセ置キタイ

普通ノ健康体ノ男子ヲ標準ニ取テ適當ノ溫度
ハ十五度乃至十八度トアリマシク之レ以上ノ所テハ絶
對ニ居レナイ自分ノ身体ノ溫度ノ干係デ十五度乃
至十八度ヲ其レ以上ヲ持ツ事ノ不可ナイ從テ然レ

働者ハ必ス氣温ハ其レ以下テナケレハナラヌノテアリマシク工場
内ニ於テモ此ノ氣ガ悪クナラヌ來タラハ六十度倒スル人ガ出來
ルテアリマシク坑内ノ溫度ハ何レガケアルカト申シマシク之レハ
広島ノ炭坑ノ溫度、坑内トシテノ溫度トシテ聊カ
低イ方テアリマシク其レモ二十一度以下ノ所ハナイテアリ
マシク尚極度溫度ヲ生レテ居リマシク坑内ニアリテハ一番多
ク所ハ三十度三十九度以上ヲ示レテ居ルテアリマシク溫
度ハ十八度ヲ限度トシテ働ク時ハ其レ以下テナケレハナ
ラヌ時ニ於テ坑内ニ於テ三十九度以上モアル所ニ於テ然レ
働キト云フ事ハドシテ健康ノ身体ノ持主テアラモ相
當ニ夜勞カシ肺ヲ罹ルハト云フ事ハ當然デ其ノ人ノ勢
カマシク言ハント云フ事ハ其レヲ例ウシテモ明カナ事テアリマシク
其ノ坑内ノ危險ノ事ハ空氣ノ濕潤シク然レニ事